

РЕЦЕНЗИЯ

на подготовленную О.С. Даниленко электронную версию
учебно-методического комплекса по дисциплине
«Анатомия. Часть II – Мышцы» для студентов специальности
1-88 02 01 Спортивно-педагогическая деятельность (по направлениям)

Необходимость изучения дисциплины предусмотрена учебным планом специальности 1-88 02 01 Спортивно-педагогическая деятельность (по направлениям).

Целью дисциплины «Анатомия» является формирование академических, социально-личностных, профессиональных компетенций и обеспечение современного уровня фундаментальной теоретико-методической подготовленности будущих специалистов в области физической культуры и спорта.

Электронный учебно-методический комплекс (ЭУМК) включает в себя следующие взаимосвязанные и взаимодополняющие разделы-компоненты: тексты лекций; лабораторные работы в виде рисунков и таблиц; презентации, формы для самостоятельной работы; учебная программа и учебно-методическая карта учебной дисциплины.

Изложение материала лекций логично, структурно, содержательно и в полной мере раскрывает материал дисциплины. Следует отметить, что лабораторные работы представлены как рисунками и таблицами, так и авторскими презентациями.

Изложенный материал позволит слушателям ознакомиться с тематикой лекционных и лабораторных занятий и оценить уровень своих знаний, ответив на вопросы для самоконтроля и выполнив задания для самостоятельной работы. Оценить знания возможно также заполнив формы для самостоятельной работы.

Список литературных и иных источников вполне достаточен для подготовки ко всем контрольным и зачетным мероприятиям.

Представленный ЭУМК по дисциплине «Анатомия. Часть II – Мышцы» рассмотрен на заседании кафедры .2021, протокол № и рекомендован для использования в учебном процессе студентов специальности 1-88 02 01 Спортивно-педагогическая деятельность (по направлениям) и для размещения в сети Интернет.

Рецензент:

зав. кафедрой физического воспитания и спорта
УО «Гомельский государственный
медицинский университет»
кандидат педагогических наук, доцент

Г.В. Новик